

Nina K. - Née le 28/10/1989
13000 Marseille
4 ans d'expérience
Réf : 1604181131

Ingenieur mecanique energetique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment.

Formations

- 2011-2012 Université du Québec, Trois-Rivières, CANADA
Projet de conception, Mécanique des fluides, Echanges thermiques, Anglais.
- 2009- 2011 Polytech'Marseille <http://www.polytech-marseille.fr/>
Ecole d'Ingénieur Mécanique Energétique ; spécialisation Systèmes Energétiques et Transferts Thermiques.
- 2007-2009 "Université de Provence, Aix Marseille", AMU
Classes préparatoires aux écoles d'Ingénieur ; Physiques/Mathématiques.

Expériences professionnelles

03/2014 - Aujourd'hui : Chargée d'affaires FOSELEV LOGISTIQUE ; CDI Responsable du développement technique et commercial d'un site de stockage de liquide inflammable (site SEVESO). Supervision travaux neufs tuyauteries (rédaction dossier constructeur, réalisation de plans sur autocad, etc). Etudes techniques sur remise en conformité et maintenance des installations (canalisations, réseaux, réservoirs, bâtiments, etc.). Connaissance de la réglementation canalisation de transport et site SEVESO. Etude de marché produit liquide et mise en place d'un portefeuille client. Relationnel avec les services DREAL, Bureaux d'Etudes, soustraitants.

□ 10/2012 - 10/2013 : Australie Management des équipes de maintenance dans un parc national. Travaux agricoles. Pratique courante de l'anglais.

□ 01/2012 - 09/2012 : Ingénieur Chargée d'Affaires, NEXILIS ; stage + CDD CVC et Plomberie sanitaire. Secteur tertiaire : hôpitaux, ERP, photovoltaïque, logements, bureaux. Chiffrages : calculs et études techniques sur le dimensionnement des installations, les bilans énergétiques, les calculs hydrauliques, les calculs d'échanges de chaleur, analyse des problèmes acoustiques etc. Suivi de chantier ; aspect financier, aspect administratif, management des plannings via MS PROJECT, gérer une équipe de plombiers/gaineurs.

06/2011 - 07/2011 : Assistante Ingénieur Chargée d'Etudes, AXIMA SEITHA GDFSUEZ (La Ciotat) ; stage Secteur tertiaire. CVC, DSF et Plomberie. Lecture des CCTP et chiffrages des installations pour réponse aux appels d'offres. Calculs et études techniques ; dimensionnement des installations, bilans énergétiques, calculs hydrauliques.

Atouts et compétences

Autocad
Solidworks
MS Project
Pack office
CRM (Expert)

Centres d'intérêts

- Sports

Course à pied, Ski,

Escalade

Voyages

Irlande, Angleterre,

Afrique, Canada,

Etats Unis, Australie,

Indonésie

Lecture

Biographie, Roman

etc.